



Avertissements[®]

agricoles Auvergne & Limousin

ISSN : 0763 - 7756

Grandes cultures

n° 5

Le 24 Mars 1988

C O L Z A : Surveiller les méligèthes
B L E : Le point sur le piétin-verse

COLZA

Stades (Boutons accolés cachés - D1
(Boutons visibles D2

MELIGETHES

★ Situation

Les captures sont localement importantes depuis le 20/3 dans de nombreuses situations.

★ Préconisations

Le colza est sensible dès le stade D1 jusqu'à l'apparition des premières fleurs (F1).

Soyez très vigilant actuellement.

Examinez les inflorescences.

Seuils d'intervention :

Aux stades D1 - D2 : 1 insecte par inflorescence.

Au stade E : 2 à 3 insectes par inflorescence.

Utiliser un insecticide homologué.

MALADIES

★ Situation

- Cylindrosporiose : symptômes observés dans l'ALLIER sur JET 9 dans quelques situations.

★ Préconisations

Sur JET 9 en cas de forte attaque, une intervention peut être justifiée dès maintenant.

Dans la plupart des situations, attendre le stade F1 - G1 (période d'intervention Sclerotinia).

Consulter la fiche jointe (Maladies du Colza au printemps).

P.1.8.

CEREALES

LE POINT SUR LE PIETIN-VERSE

- Résistance aux BMC : Pratiquement tout le département de l'ALLIER est concerné notamment pour Sologne, Bocage et bordures de l'ALLIER.

- Types de souches : Rapides (W) et lentes (R).

En 1987, 17 parcelles ont été suivies dans l'ALLIER avec contrôle du type de souches au laboratoire (stade 10-5-4).

- % de parcelles avec une majorité de souches rapides : 94
- % de parcelles avec une majorité de souches lentes : 0
- % de parcelles avec équilibre souches lentes et rapides : 6

Dans la région, il y a donc une majorité de souches rapides (W).

► COMMENT INTERVENIR CONTRE LE PIETIN VERSE ?

PARCELLE A RISQUE PIETIN	PARCELLE A RISQUE RESISTANCE BMC	PARCELLE A RISQUE SOUCHES LENTES	
N O N			Pas d'intervention spécifique contre le Piétin-verse Mais intervention possible à la montaison contre les maladies du feuillage (Nombreuses spécialités)
O U I	N O N		Intervention contre le Piétin-verse dès que le seuil de 20 % de tiges portant des symptômes sur l'avant der- nière gaine est atteint. A partir du stade plein tallage et au plus tard au stade gonflement. Choix de spécialités à base de BMC
O U I	O U I	N O N	Intervention contre le Piétin-verse dès que le seuil de 20 % de tiges portant des symptômes sur gaines exté- rieures est atteint A partir du stade plein tallage et impérativement avant le stade 2 noeuds → Spécialités à base de prochloraz ou de flusilazol à leur dose homologuée.
O U I	O U I	O U I	<ul style="list-style-type: none"> • Si le seuil de 20 % est atteint avant le stade 1er noeud, se reporter au cas précédent • Si le seuil de 20 % n'est pas atteint au stade 1er noeud, intervenir même en absence de symptôme, impérativement avant le stade 2 noeuds → préférer les spécialités à base de prochloraz si le risque piétin-verse est très élevé. → utiliser les spécialités à base de flusilazol si le risque piétin-verse est modéré

Conserver le dépliant vert SPV - I.T.C.F.